



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W BUSKU-ZDROJU

ul. Stefana Batorego 2, 28-100 Busko-Zdrój  
tel: 41 3783573, fax: 41 3782788  
e-mail: sekretariat.psse.busko@sanepid.gov.pl  
https://www.gov.pl/web/psse-busko-zdroj

Busko-Zdrój, dnia 05.09.2022r

07-09-2022

Znak: NHS.9020.14.137.2022

Dotyczy badania wody w ramach „kontroli urzędowej”

**Bieżąca ocena jakości wody  
przeznaczonej do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Piestrzec .**

WPLYNEŁO

Działając na podstawie:  
art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz.U. z 2021 r. poz. 195 ze zm.), § 21.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2294), art.12 ust. 1 i ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (t.j. Dz.U. z 2020r. poz. 2028 ze zm.) oraz na podstawie sprawozdania z wyników badań zrealizowanych zgodnie z ustalonym planem działania Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Busku - Zdroju Nr sprawozdania LBW/346/1/22 z dnia 31.08.2022r.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Busku - Zdroju**

**s t w i e r d z a :**

**przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Piestrzec**

**U z a s a d n i e n i e :**

Ocenę przydatności wody do spożycia wydano na podstawie sprawozdania laboratoryjnego z dnia 31.08.2022r. nr LBW/346/1/22 z wyników badań zrealizowanych zgodnie z ustalonym planem działania Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Busku Zdroju, przeprowadzonych przez akredytowane Laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej, ul. St. Batorego 2, 28 – 100 Busko – Zdrój.

W badanym zakresie jakość wody spełnia wymogi określone w części A i B załącznika nr 2 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ( Dz.U. 2017r. poz. 2294 ).

Badanie próby wody przeprowadzono metodami zgodnymi z charakterystyką metod badawczych, określoną w załączniku nr 6 do w/w rozporządzenia.

Ocenę o jakości wody z w/w wodociągu publicznego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Busku – Zdroju wydał celem poinformowania o tym konsumentów, o czym stanowi art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2020r.poz. 2028 ze zm.).

AT/KP

Załącznik z badań nr LBW/346/1/22

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY

**Otrzymują:**

1. Gmina Solec-Zdrój, ul. 1 Maja 10, 28-131 Solec-Zdrój

**Do wiadomości:**

① Wójt Gminy Solec-Zdrój, ul. 1 Maja 10, 28-131 Solec-Zdrój

2. a/a

*niepodległa*





PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w BUSKU-ZDROJU

ul. Stefana Batorego 2, 28-100 Busko-Zdrój  
tel: 41 3783573, fax: 41 3782788  
e-mail: sekretariat.psse.busko@sanepid.gov.pl  
https://www.gov.pl/web/psse-busko-zdroj

Znak: NHS.9020.14.136.2022

Dotyczy badania wody w ramach „kontroli urzędowej”

Busko-Zdrój, dnia 05.09.2022r  
WYDARZENIE  
w Solec-Zdroju

07-09-2022

**Bieżąca ocena jakości wody**

**przeznaczonej do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Solec-Zdrój.**

Działając na podstawie:

art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz.U. z 2021 r. poz. 195 ze zm.), § 21.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2294), art.12 ust. 1 i ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (t.j. Dz.U. z 2020r. poz. 2028 ze zm.) oraz na podstawie sprawozdania z wyników badań zrealizowanych zgodnie z ustalonym planem działania Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Busku - Zdroju Nr sprawozdania LBW/345/1/22 z dnia 31.08.2022r.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Busku - Zdroju**

**stwierdza:**

**przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Solec-Zdrój**

**Uzasadnienie:**

Ocenę przydatności wody do spożycia wydano na podstawie sprawozdania laboratoryjnego z dnia 31.08.2022r. nr LBW/345/1/22 z wyników badań zrealizowanych zgodnie z ustalonym planem działania Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Busku Zdroju, przeprowadzonych przez akredytowane Laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej, ul. St. Batorego 2, 28 - 100 Busko - Zdrój.

W badanym zakresie jakość wody spełnia wymogi określone w części A i B załącznika nr 2 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ( Dz.U. 2017r. poz. 2294 ).

Badanie próby wody przeprowadzono metodami zgodnymi z charakterystyką metod badawczych, określoną w załączniku nr 6 do w/w rozporządzenia.

Ocenę o jakości wody z w/w wodociągu publicznego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Busku - Zdroju wydał celem poinformowania o tym konsumentów, o czym stanowi art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2020r.poz. 2028 ze zm.).

AT/KP

Zał. spr. z badań nr LBW/345/1/22

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY

Krzysztof Socha

**Otrzymują:**

1. Gmina Solec-Zdrój, ul. 1 Maja 10, 28-131 Solec-Zdrój

**Do wiadomości:**

1. Wójt Gminy Solec-Zdrój, ul. 1 Maja 10, 28-131 Solec-Zdrój

2. a/a

*niepodlega*





AB 642

POWIATOWA STACJA  
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
ODDZIAŁ LABORATORIUM

28-100 Busko  
tel.: (041) 378

OK



LBW.9052.1.1.218.2022

Kod próbki: P-LBW-/350/22

Sprawozdanie z badań Nr LBW/345/1/22

- woda z wodociągu

*Dane uzyskane od klienta*

Nazwa i adres Klienta: Oddział Nadzoru Sanitarnego, Sekcja Nadzoru Higieny Środowiska, ul. Batorego 2,  
28-100 Busko - Zdrój.

Pismo, znak: Protokół pobrania próbek z dnia 23.08.2022r, Nr NHS.9020.14.136.2022

Nr zlecenia wew. LBW.9052.1.1.218.2022

Pochodzenie wody: wodociąg publiczny Solec-Zdrój

Miejsce poboru próbek: DPS Zborów

Data i godzina poboru próbek: 23.08.2022. godz. 10<sup>55</sup>

Próbkobiorca / doręczyciel: : Próbki pobrane i dostarczone przez przedstawiciela PPIS w Busku-Zdroju –  
A. Trzcina, O. Karcz

Dane dotyczące sposobu pobierania próbki(-ek): Informacje zaczerpnięte z protokołu nr  
NHS.9020.14.136.2022 (Pobieranie próbek i postępowanie z próbkami przeprowadzono według serii norm  
PN-ISO 5667-5:2017-10+Ap1:2019-07, normy PN-EN ISO 19458:2007 oraz instrukcji nr IO/04/PO-03).

Próbki (-kę) pobrano wg: poza harmonogramem poboru próbek PSSE Busko-Zdrój na rok 2022

Cel badania: monitoring parametrów grupy A

*Dane z laboratorium*

Stan próbek: bez zastrzeżeń

Warunki dostarczenia próbek: Próbki dostarczono w warunkach prawidłowych, temperatura w termotorbie  
4,9<sup>0</sup>C

Data i godzina przyjęcia próbek: 23.08.2022 godz. 11<sup>30</sup>

Uzupełnienia, ograniczenia, odstępstwa: brak

Badanie rozpoczęto: 23.08.2022

Badanie zakończono: 26.08.2022



AB 642

POWIATOWA STACJA  
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
ODDZIAŁ LABORATORYJNY

28-100 Busko-Zdrój, ul. Stefana Batorego 2  
tel.: (041) 378-35-73; fax: (041) 378-27-88



Strona 2 z 3

LBW.9052.1.1.218.2022

Kod próbki: P-LBW-/350/1/22

Sprawozdanie z badań Nr LBW/345/1/22

Wyniki badania:

B a d a n i a   f i z y c z n e				
Parametry i wskaźniki	Identyfikacja metody	Jednostka	Stężenie, wartość wskaźnika	Dopuszczalne wartości wg Rozp. Ministra Zdrowia z dn.7 grudnia 2017. (Dz.U.z 2017, poz.2294) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.
Barwa <sup>(1)</sup>	PN-EN ISO 7887:2012 pkt 7 PN-EN ISO 7887:2012 pkt 7 +Ap1:2015-6 A	mg/l Pt	poniżej 5	15mg/l Pt
Mętność <sup>(1)</sup>	PN-EN ISO – 7027-1:2016-09 A	NTU	0,13	1 NTU
pH	PN-EN ISO 10523:2012 A		7,2 (temp. 19,7°C)	6,5-9,5
Przewodność właściwa w 25°C	PN-EN 27888:1999 A	μS/cm	859 (temp. 19,7°C)	2500
Zapach <sup>(1)</sup>	PN-EN 1622:2006	Stopień rozcieńczenia	poniżej 1	
Smak <sup>(1)</sup>	PN-EN 1622:2006	Stopień rozcieńczenia	poniżej 1	

Badanie wykonał: mgr M. Łukasik



AB 642

POWIATOWA STACJA  
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
ODDZIAŁ LABORATORYJNY

28-100 Busko-Zdrój, ul. Stefana Batorego 2  
tel.: (041) 378-35-73; fax: (041) 378-27-88



Strona 3 z 3

LBW.9052.1.1.218.2022

Kod próbki: P-LBW-/350/1/22

## Sprawozdanie z badań Nr LBW/345/1/22

Wyniki badania:

Badania bakteriologiczne				
Wskaźnik jakości wody	Identyfikacja metody	Jednostka	Wynik	Najwyższa wartość dopuszczalna wg Rozp. Ministra Zdrowia z dn.7 grudnia 2017. (Dz.U.z 2017, poz.2294) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
Bakterie grupy coli W 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014 PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04 A	j.t.k.	0	0
Escherichia coli W 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014 PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04 A	j.t.k.	0	0
Enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100 ml wody	PN-EN ISO 7899-2:2004 A	j.t.k.	0	0
Ogólna liczba bakterii w 22°C po 72h w 1ml	PN-EN ISO 6222:2004 A	j.t.k.	nie wykryto	100

Badanie wykonał: mgr inż. E. Gadawska, mgr A. Florczyk

j.t.k. – jednostek tworzących kolonie;

A – metoda akredytowana

Badania przeprowadzono metodami zgodnymi z charakterystyką metod, określoną w załączniku Nr 6 do w/w Rozporządzenia

Data sporządzenia sprawozdania: 31.08.2022

Autoryzował:

Starszy Asystent

  
mgr inż. Ewelina Gadawska

Zatwierdził:

  
Kierownik  
Oddziału Laboratoryjnego  
mgr Marcin Witek-Paw

Otrzymują:

1. Zleceniodawca
2. a/a.

Oświadczam, że:

1. Niniejsze sprawozdanie z badań zawiera 3 strony i może być powielane jedynie w całości. Inna forma kopiowania wymaga pisemnej zgody Kierownika Laboratorium. Ostatnia strona jest jednoznacznie końcem sprawozdania.
2. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do otrzymanej próbki. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za etap pobierania próbek.
3. Klient ma możliwość złożenia skargi..







AB 642

POWIATOWA STACJA  
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
ODDZIAŁ LABORATORYJNY

28-100 Busko-Zdrój, ul. Stefana Batorego 2  
tel.: (041) 378-35-73; fax: (041) 378-27-88



Strona 1 z 3

LBW.9052.1.1.219.2022

Kod próbki: P-LBW-/351/1/22

Busko-Zdrój, dnia 31.08.2022

Sprawozdanie z badań Nr LBW/346/1/22

– woda z wodociągu

URZĄD GMINY  
w Solcu-Zdroju  
07-09-2022  
WPŁYNEŁO

*Dane uzyskane od klienta*

**Nazwa i adres Klienta:** Oddział Nadzoru Sanitarnego, Sekcja Nadzoru Higieny Środowiska, ul. Batorego 2,  
28-100 Busko - Zdrój.

**Pismo, znak:** Protokół pobrania próbek z dnia 23.08.2022r, Nr NHS.9020.14.137.2022

Nr zlecenia wew. LBW.9052.1.1.219.2022

**Pochodzenie wody:** wodociąg publiczny Piestrzec

**Miejsce poboru próbek:** Piestrzec nr 39 (2601 PPPPW 1180)

**Data i godzina poboru próbek:** 23.08.2022. godz. 10<sup>40</sup>

**Próbkobiorca / doręczyciel:** : Próbki pobrane i dostarczone przez przedstawiciela PPIS w Busku-Zdroju –  
A. Trzcina, O. Karcz

**Dane dotyczące sposobu pobierania próbki(-ek):** Informacje zaczerpnięte z protokołu nr  
NHS.9020.14.137.2022 (Pobieranie próbek i postępowanie z próbkami przeprowadzono według serii norm  
PN-ISO 5667-5:2017-10+Ap1:2019-07, normy PN-EN ISO 19458:2007 oraz instrukcji nr IO/04/PO-03).

**Próbki (-kę) pobrano wg:** poza harmonogramem poboru próbek PSSE Busko-Zdrój na rok 2022

**Cel badania:** monitoring parametrów grupy A

*Dane z laboratorium*

**Stan próbek:** bez zastrzeżeń

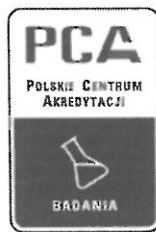
**Warunki dostarczenia próbek:** Próbki dostarczono w warunkach prawidłowych, temperatura w termotorbie  
4,9°C

**Data i godzina przyjęcia próbek:** 23.08.2022 godz. 11<sup>30</sup>

**Uzupełnienia, ograniczenia, odstępstwa:** brak

**Badanie rozpoczęto:** 23.08.2022

**Badanie zakończono:** 26.08.2022



AB 642

POWIATOWA STACJA  
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
ODDZIAŁ LABORATORYJNY

28-100 Busko-Zdrój, ul. Stefana Batorego 2  
tel.: (041) 378-35-73; fax: (041) 378-27-88



Strona 2 z 3

LBW.9052.1.1.219.2022

Kod próbki: P-LBW-/351/1/22

Sprawozdanie z badań Nr LBW/346/1/22

Wyniki badania:

B a d a n i a   f i z y c z n e				
Parametry i wskaźniki	Identyfikacja metody	Jednostka	Stężenie, wartość wskaźnika	Dopuszczalne wartości wg Rozp. Ministra Zdrowia z dn.7 grudnia 2017. (Dz.U.z 2017, poz.2294) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.
Barwa <sup>(1)</sup>	PN-EN ISO 7887:2012 pkt 7 PN-EN ISO 7887:2012 pkt 7 +Ap1:2015-6 A	mg/l Pt	poniżej 5	15mg/l Pt
Mętność <sup>(1)</sup>	PN-EN ISO – 7027-1:2016-09 A	NTU	0,04	1 NTU
pH	PN-EN ISO 10523:2012 A		7,0 (temp. 19,5°C)	6,5-9,5
Przewodność właściwa w 25°C	PN-EN 27888:1999 A	μS/cm	796 (temp. 19,5°C)	2500
Zapach <sup>(1)</sup>	PN-EN 1622:2006	Stopień rozcieńczenia	poniżej 1	
Smak <sup>(1)</sup>	PN-EN 1622:2006	Stopień rozcieńczenia	poniżej 1	

Badanie wykonał: mgr M. Łukasik



AB 642

POWIATOWA STACJA  
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA  
ODDZIAŁ LABORATORYJNY

28-100 Busko-Zdrój, ul. Stefana Batorego 2  
tel.: (041) 378-35-73; fax: (041) 378-27-88



Strona 3 z 3

LBW.9052.1.1.219.2022  
Kod próbki: P-LBW-/351/1/22

URZĄD GMINY  
w Solcu-Zdroju

07-09-2022

Sprawozdanie z badań Nr LBW/346/1/22

Wyniki badania:

WPLYNEŁO \_\_\_\_\_

B a d a n i a   b a k t e r i o l o g i c z n e				
Wskaźnik jakości wody	Identyfikacja metody	Jednostka	Wynik	Najwyższa wartość dopuszczalna wg Rozp. Ministra Zdrowia z dn.7 grudnia 2017. (Dz.U.z 2017, poz.2294) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
Bakterie grupy coli W 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014 PN-EN ISO 9308-1:2014- 12/A1:2017-04 A	j.t.k.	0	0
Escherichia coli W 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014 PN-EN ISO 9308-1:2014- 12/A1:2017-04 A	j.t.k.	0	0
Enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100 ml wody	PN-EN ISO 7899-2:2004 A	j.t.k.	0	0
Ogólna liczba bakterii w 22°C po 72h w 1ml	PN-EN ISO 6222:2004 A	j.t.k.	nie wykryto	100

Badanie wykonał: mgr inż. E. Gadawska, mgr A. Florczyk

j.t.k. – jednostek tworzących kolonie;  
A – metoda akredytowana

Badania przeprowadzono metodami zgodnymi z charakterystyką metod, określoną w załączniku Nr 6 do w/w Rozporządzenia

Data sporządzenia sprawozdani: 31.08.2022

Autoryzował: **Starszy Asystent**  
  
mgr inż. Ewelina Gadawska

Zatwierdził:

Kierownik  
Oddziału Laboratoryjnego  
mgr Małgorzata Witek-Pur

**Otrzymują:**

1. Zleceniodawca
2. a/a.

Oświadczam się, że:

1. Niniejsze sprawozdanie z badań zawiera 3 strony i może być powielane jedynie w całości. Inna forma kopiowania wymaga pisemnej zgody Kierownika Laboratorium. Ostatnia strona jest jednoznacznie końcem sprawozdania.
2. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do otrzymanej próbki. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za etap pobierania próbek.
3. Klient ma możliwość złożenia skargi.

